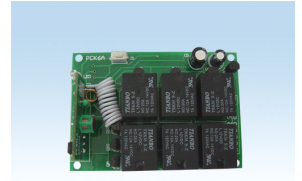


6 路控制器 PCK6A（套件）说明书

本套件包括遥控器和 6 路控制，有以下特点：

- 1、通过遥控器实现无线远距离控制，控制距离 200M 以上
- 2、控制器具有学习码功能，学习操作十分简单
- 3、可通过遥控器来设置互锁、自锁、点动三种控制模式
- 4、遥控器可对任意一路单独控制，也可对 6 路同时控制，实现全开或全关操作



一、遥控器与控制器

二、技术参数

电源电压：12VDC（可根据客户要求改为 24VDC）

静态电流：≤10mA

工作频率：315/433MHz

解码类型：互锁 (L)/非锁 (M)/自锁 (T)

接收机灵敏度：-102dbm

输出类型：二端输出（公共端、常开端，且6路公用公共端）

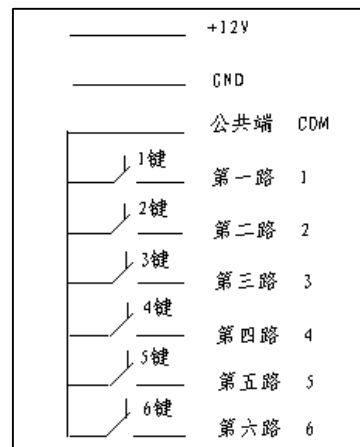
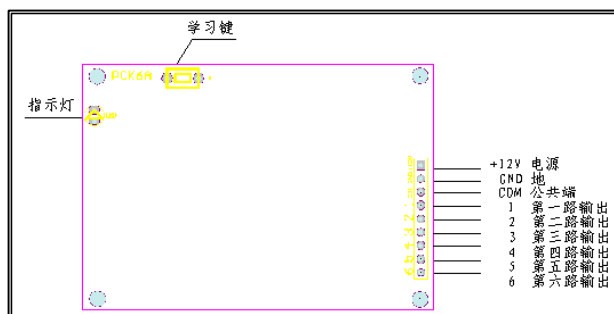
控制路数：6 路

触点电流：7A 120VAC/12A 14VDC

外型尺寸：47×67×20mm

工作温度：-10℃~+60℃

三、控制原理



四、学习方法

将控制盒接上 12V 直流电，按下学习键，指示灯开始闪烁，越 3 秒后松开学习键，指示灯熄灭，再按遥控器上的 1 键，或 2 键，或 3 键，若学习成功，则指示灯闪烁 2 次

五、码的清除

将控制盒接上 12V 直流电，按下学习键，指示灯开始闪烁，当指示灯停止闪烁呈常亮状态时，再松开学习键，此时所有遥控码已删除。

六、设置方法

在学习对码的过程中，按遥控器的 1 键，则设置为点动 (M)
按遥控器的 2 键，则设置为锁存 (L)
按遥控器的 3 键，则设置为自锁 (T)

若要重新设置，从新学习即可。

七、应用场合

遥控电动门、窗、开关、起重及卷扬设备、安防等遥控领域